

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	FRANCESCO CAVALIERE
Qualifica	DIRIGENTE MEDICO CHIRURGO
Amministrazione	ASL VITERBO
Incarico Attuale	DIRETTORE CHIRURGIA SENOLOGICA E CIS

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

Titolo di Studio

Laurea in Medicina e Chirurgia nell'anno accademico 1987-88 con 110/110 e lode
Specializzazione in Chirurgia Generale il 5 Novembre 1993 con 70/70 e lode

ATTIVITA' DIDATTICA

Idoneo all'abilitazione nazionale per le funzioni di professore di prima e seconda fascia nel settore concorsuale 06/C1 - CHIRURGIA GENERALE (ASN Bando 2012 - DDn.222/2012).

Nel 1996 viene incaricato di svolgere esercitazioni teorico-pratiche di "Screening oncologico" (5 ore settimanali per 4 mesi) dalla Scuola di Specializzazione in Igiene e Medicina Preventiva dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza".

Negli anni 1997 e 1998 svolge con regolarità lezioni di Chirurgia Oncologica nell'ambito della II Scuola di Specializzazione in Oncologia Medica e di Tecnica Chirurgica nell'ambito della I Scuola di Specializzazione in Chirurgia Generale dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza".

Dal 1999 al 2001 è docente per l'insegnamento della Chirurgia Generale nell'ambito del Dipartimento Universitario di Scienze Infermieristiche dell'Università degli Studi di Roma.

Dal 2000 al 2005 tiene lezioni sul cancro della mammella agli studenti della I Scuola di Specializzazione in Oncologia dell'Università degli Studi "La Sapienza" di Roma.

Dal 2002 al 2004 tiene lezioni sul trattamento locoregionale delle neoplasie agli studenti della I Scuola di Specializzazione in Oncologia Medica dell'Università di Roma "Tor Vergata".

Dal Gennaio del 2006 al 2012 gli viene affidato l'insegnamento "Trattamento chemioipertermico integrato delle carcinosi peritoneali" al Corso di Perfezionamento in Ipertermia Clinica presso l'Università di Tor Vergata.

ATTIVITA' DI RICERCA

Collaboratore nell'ambito del Progetto Finalizzato CNR-A.C.R.O. alla ricerca "Ploidia, attività proliferativa, livelli sierici e tessutali di CEA e TAG-72, integrine e proteina P53 nella stratificazione prognostica delle neoplasie colorettali" della durata di 3 anni ('92-'96).

Collabora al Progetto di Ateneo biennale dal titolo "Cellule endoteliali bovine sottoposte a flusso laminare in vitro: studi morfologici e determinazione dei fattori di crescita" che si svolge nel Laboratorio di Ricerche Sperimentali del I Istituto di Clinica Chirurgica dell'Università di Roma "La Sapienza".

Membro dell'Equipe di ricerca del Progetto Finalizzato CNR-A.C.R.O. "Ploidia, attività proliferativa, livelli sierici e tessutali di CEA e TAG-72, integrine e proteina P53 e c-myb in tumori colorettali: stadiazione biologica e correlazioni biologiche" della durata di 2 anni ('95-'96).

Membro dell'Equipe di ricerca del Progetto Finalizzato CNR-ACRO "Studio di fase I: perfusione ipertermico-antiblastica con TNF-alfa e Melphalan in pazienti portatori di melanomi degli arti stadio

Esperienze professionali (incarichi ricoperti)

II-IIIA-IIIB" della durata di 2 anni ('96-'97).

Membro dell'Equipe di ricerca del Progetto Finalizzato CNR-ACRO "Studio citogenetico molecolare della evoluzione del carcinoma della mammella" della durata di 3 anni ('96-'98).

Coordinatore del Progetto di Ricerca del Ministero della Sanità (cod 1201,1/RF97/75) "Trattamento integrato dello pseudomixoma peritonei chemioresistente da ca. appendicolare, colorettale e ovarico" ('97-'99).

Coordinatore del Progetto Finalizzato CNR-ACRO (9700468.CT04 CAP 163/13 IMP 97/2423) (cod ifo 97/05R/24) "La peritonectomia totale nel trattamento integrato della carcinosi peritoneale" ('97-'98).

Componente dell'Equipe del Progetto AIRC (cod ifo 99/30/R/31 CAP 64/13 IMP 99/1602) "Clinical Impact of an Innovative Strategy of Adjuvant Therapy in High-risk Astler-Coller B2 Colorectal Cancer Patients Selected by Biological Profiles" ('98-'01).

Coordinatore del Progetto AIRC "Hyperthermic perfusion with rTNFa/Doxorubicin in advanced limb soft tissue sarcoma: Multicentric phase II study" ('01-'02) (Cod ric: 01/30/R/34; Rif: imp. 2001/2413 cap. 64/13).

Responsabile scientifico dell'Unità Operativa: Ottimizzazione dei Trattamenti Loco-Regionali dei Melanomi degli Arti per il progetto dell'Istituto Superiore di Sanità dal titolo: "Meccanismi di resistenza e terapie innovative del melanoma umano" (Convenzione n. 1AD/F6).

Responsabile del Progetto "La partecipazione alla Biobanca InterIstituzionale Multidisciplinare dell'IRCCS San Raffaele, afferente al Dipartimento di Medicina di Laboratorio e Biotecnologie Avanzate" (Delib.n. 2174 del 12/11/08).

BORSE di STUDIO

A Gennaio del 1990 vince il concorso per una borsa di studio dell'Associazione Italiana per la Ricerca sul Cancro finalizzata allo svolgimento della ricerca "Profilo biologico dei pazienti con carcinoma colorettale"; la borsa gli viene rinnovata per 3 anni con valutazione annuale dell'attività svolta.

Nel Luglio del 1990 gli viene assegnata una borsa di studio dal Consiglio Nazionale delle Ricerche, finalizzata al soggiorno presso la Mayo Clinic per lo studio di nuove tecniche di chirurgia colorettale.

Il 19 Settembre 1992, in occasione del Forum Nazionale Ricerche vince una borsa di studio finalizzata allo svolgimento della ricerca "Analisi della sopravvivenza della vena omologa nei trapianti arteriosi periferici in cani trattati con terapia immunosoppressiva post-operatoria"

Dall'Ottobre del 1990 al 5 Giugno del 1991 conduce un programma di ricerca clinica su pazienti con adenocarcinoma colorettale presso il Department of Colorectal Surgery della Mayo Clinic - Rochester, Minnesota -ed il Department of Colorectal Surgery della Cleveland Clinic - Cleveland, Ohio. Partecipa inoltre, in qualità di "Observer" all'attività del Department of Colorectal Surgery del Memorial Sloan-Kettering Cancer Center di New York e nel mese di giugno frequenta il Laboratorio della "The Sthelin Foundation for Cancer Research", dove apprende le tecniche di trapianto di tumori umani in topi "nude".

Dal Gennaio al Maggio 1992 è assistente di Chirurgia Generale a tempo pieno presso l'Ospedale di Bimenguè, Camerun, Africa.

Dal 23 Novembre 1993 al Gennaio 2005 è assistente di Chirurgia Oncologica presso la I divisione dell'Istituto Regina Elena di Roma

Dal Gennaio 2005 all'Aprile del 2007 è assistente presso la Struttura Complessa di Chirurgia Generale ed Oncologica della ASL "San Camillo Forlanini" di Roma

Dall'Aprile del 2007 all' Aprile 2009 è assistente presso la Struttura Complessa Chirurgia Generale e Trapianti di Organi del San Camillo.

Dal 1° Aprile 2009 al 31 Gennaio 2018 è assistente Presso Il Centro di Patologia della Mammella del Complesso Ospedaliero San Giovanni-Addolorata di Roma.

Dal 1 Febbraio 2018 è direttore della UOC di Chirurgia Senologica e Centro Integrato di Senologia presso il PO di Belcolle, Viterbo.

Ha eseguito in qualità di primo operatore oltre 2000 interventi di chirurgia oncologica, più della metà per carcinoma mammario.